 nde	 	 . •	

Applica	tion/Co	ntrol No.
---------	---------	-----------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/698,503

GIESKES, KOENRAAD
Art Unit

Examiner

Minh Trinh

3729

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The second color of the	Cla	aim	Γ-				Date						Cla	aim
1 1 = 51 2 3 = 53 4 X 55 54 5 6 X 55 6 X 56 57 8 58 59 10 60 61 61 11 62 62 13 63 64 15 65 66 17 68 69 10 60 61 11 62 62 13 63 64 64 65 65 66 67 67 18 68 69 19 69 69 20 70 71 21 71 72 23 73 74 24 74 74 25 75 76 27 77 77 28 79 80 30 30 80 31 81 <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>Γ</td> <td>Γ.</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>Ι</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td>			\vdash	Γ	Γ.		<u> </u>			Ι	П			
2 X	Final	Original	12/4/06										Final	Original
2 X	1	1	=						·					51
2 3 = 53 4 X 55 56 6 X 55 56 7 57 58 59 10 60 60 61 62 13 63 64 64 65 66 17 66 66 67 67 68 69 69 70 70 71 72 73 74 72 73 74 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 79 30 80 81 81 82 83 83 84 8			X							_	_			52
4 X 55 55 55 56 57 57 58 59 59 59 59 10 60 60 61 62 63 64 62 63 64 65 66 63 64 65 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 70 71 72 73 74 72 73 74 72 73 74 72 73 74 72 73 74 74 72 73 74 72 73 74 74 74 74 75 76 77 77 28 79 79 30 80 31 81 82 33 83 84 84 85 36 86 37 87 88 86 37 88 89 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 <td>2</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td>53</td>	2		-				_		_	-	\vdash			53
\$ 1 55 6 x 56 7 58 9 60 10 60 11 62 13 63 14 64 15 66 16 67 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 82 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 83 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 <	<u> </u>		x						\vdash					54
6 X 56 7 58 57 8 9 59 10 60 60 11 62 62 13 63 63 14 64 64 15 65 65 16 66 66 17 70 68 19 69 70 20 70 70 21 71 71 22 72 73 24 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 79 29 79 79 29 79 77 28 79 79 30 80 80 31 81 81 32 82 83 33 83 84 34 84		5		_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				55
7 8 8 9 10 60 11 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 <		1	x							\vdash				
8 9 10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98	 		Ë	<u> </u>	Ť	\vdash	-	-	_	\vdash				57
9				\vdash			_		-	\vdash				
10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 96 47 97 48 99				\vdash	-	-	_	_	┢	\vdash	H			59
11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99				\vdash		\vdash					H			60
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				\vdash					\vdash	_	\vdash			
13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99				\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-				62
14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99		13			\vdash	\vdash			┢	-				63
15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98		14	-	┢┈	 	\vdash	 		\vdash	\vdash	H			64
16 66 17 68 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	15	-		-	-	-	-		\vdash	H			65
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		16			-	\vdash	 		⊢	┝	H			66
18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	┝	-	-	 		\vdash	⊢	H			67
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		18	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	-			68
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	┝	-	-	 	-	-	┢	H			60
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	┝	┝		H			<u> </u>	⊢	-			70
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	-	├	-		-	-		\vdash	H			70
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		21			-	_	_	-	H	\vdash	-			71
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	 	_		_	_		\vdash	H			
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	23	_	 						<u> </u>				73
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24	H	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		L	\vdash		-	
27 28 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25		 			├	\vdash	_	<u> </u>	_			75
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		_			\vdash		<u> </u>	Щ			76
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	<u> </u>			_				Н			
30	<u> </u>	28			_	-,	-		_	_				78
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	29		_		_	_	_	_	<u> </u>	Н			
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	30	-		<u> </u>		_				Н			
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	31	<u> </u>		<u> </u>	_								81
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32								\vdash				82
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_					_	_	_	_			
36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34	<u> </u>		<u> </u>					_	Ш	ļ		84
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35					_	_	_	_				
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					L				느		_			86
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	L.									87
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>			_	_							
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash													89
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>									_	Ш			90
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42												92
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		Ш		L			L_	Щ	Щ	Ш	- (
46 96 47 97 48 98 49 99	L		<u> </u>		Ш			L.,		Ш	Ш	ļ		
47 97 48 98 49 99											Ш	ļ		95
48 98 49 99	$oxed{oxed}$				Ш			j			Ш	ĺ		
49 99											Ш	Į		
49					Ш]						[
50			لـــا									[99
		50									[]	[100

Cir	aim	Date									
Cla		_		_	_ '	Jan	=	г	_		
Final	Original										
	51										
	52	L.									
	53			L	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	
	54	_		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	
-	55 56	-		┝	_	-	-		_	-	
	57	├		⊢				-	\vdash		
-	58	\vdash		\vdash	┢	-	┢	-	_		
	59	-	-	┢	 			-			
	60	\vdash		_							
	61 62										
	62										
	63	Ĺ_	<u> </u>								
<u></u>	64 65	ļ			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	65	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	
-	66		-	<u> </u>	├	_			<u> </u>		
	67 68	_	_	H		-			-		
\vdash	69	┝	├	-	├─	-			┢	-	
\vdash	70	\vdash		\vdash	├─	\vdash		_	\vdash	-	
	71	<u> </u>	\vdash		-	-	_		\vdash	_	
	72	┢								\vdash	
	72 73 74	·									
	74										
	75										
	75 76 77	_			_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	77	<u> </u>		_		<u> </u>	_		<u> </u>		
-	78 79	_		_	_	<u> </u>	_	_	_		
	80	-		H	_				┡	-	
	81			-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		
-	82	-	-	_		-	┝	\vdash	┢		
-	83	 				\vdash	┢	┢	<u> </u>	-	
	84			-	_	_	┢		_		
	85							$\overline{}$			
	86										
	87										
	88	L.	L			<u> </u>		L	L		
	89	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	L.			
-	90	<u> </u>	_				_	<u> </u>	<u> </u>		
	91 92	_	<u> </u>	H		H		H			
-	93	H	-	-	_	_	 	H	-	<u></u>	
-	94	\vdash		\vdash		\vdash	-	-	\vdash	-	
\Box	95	-		_		М	Н		-	_	
	96	П		_		_					
	97										
	98										
	99										
L	100					L					

Cla	aim	Date										
Final	Original		l									
证)rig		1									
								L				
	101											
	102											
	103		L		_	<u> </u>	L			Ш		
	103 104		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>				
	105		<u></u>	L	L	_	<u> </u>	L		Ш		
	106 107			_		<u> </u>		_	<u> </u>	Щ		
	107		_	_				_		Щ		
	108		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
	109 110 111				_				_			
	110		<u> </u>	_		_		_	<u> </u>	Ш		
	111		<u> </u>	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н		
	112	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	113	<u> </u>	 -	 	<u> </u>	 —	-	<u> </u>	ļ			
<u> </u>	112 113 114 115	_	<u> </u>	 	<u> </u>			<u> </u>		\vdash		
<u> </u>	115			<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
-	116 117 118		├	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Н		
	117		_	_	_				<u> </u>	Н		
	118		<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	\vdash		
	119		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			Н		
	120		<u> </u>	_	<u> </u>					Ш		
	120 121 122		<u> </u>		_	_	\vdash	_	\vdash	Н		
	122		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	⊢	Н		
-	123 124 125 126 127 128 129 130		 	<u> </u>	-	<u> </u>	-	┝	<u> </u>	H		
	124	_	 	-	-	⊢		_	⊢	Н		
	120	-	├—	⊢	_	⊢	H	-	┝	Н		
	120		-	┝	-	┢		-	┝	Н		
	128	_	├	┢		 		\vdash	H	Н		
	120		┢	-	-	-	-	┝	┝	Н		
	130		┝	┢	-	┝			┝	Н		
	131	_	-	-		H			-	Н		
\vdash	131 132		├─	├─	 -	\vdash	_		-	Н		
-	133	_	-	\vdash	-				-	Н		
	134		\vdash		 	\vdash		\vdash	-	$\vdash\vdash$		
	135	-	\vdash	\vdash	 	-		H	H	H		
	134 135 136		\vdash	 	\vdash	Η,	-	_	\vdash	Н		
	137				-		_	\vdash		\vdash		
	137 138		_						_	\vdash		
	139	Т	\vdash					_	_	\vdash		
	140		_							П		
	141											
	142											
	143									П		
	144									П		
	145									\Box		
	146									\sqcap		
	147									\sqcap		
	148											
	149											
	150											